

ALPHA

3377POR125P62 RAL9011

EAN 4031582360820

Roda giratória com travão total traseiro, suporte de aço prensado, zincado, cromado a azul, cabeça giratória formada por rolamento duplo de esferas, eixo da roda aparafusado, Suporte de fixação. Núcleo da roda de polipropileno, rolamento de agulhas

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

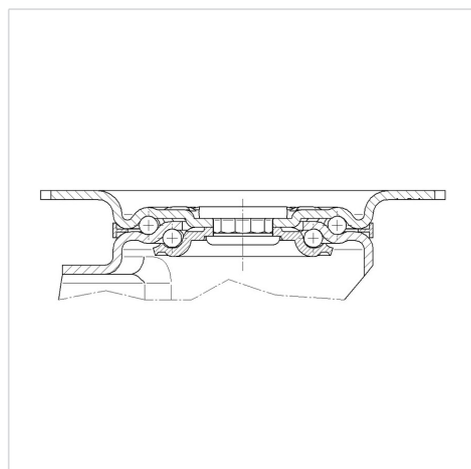
Dados técnicos

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	40 mm
Medida da placa de fixação	105 x 85 mm
Distância de furação	80/77 x 60 mm
Diâmetro de furação	9 mm
Desvio em relação ao eixo	40 mm
Diâmetro raio giratório	233 mm
Altura total	155 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	1.042 kg
Raio giratório	116.5 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 65
Capacidade de carga	125 kg
Cap. de carga estática	200 kg

Advantages at a glance

Resistência de rolamento	● ● ● ○ ○
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ●
Protecção contra oxidação	● ● ● ○ ○

Structure & Mounting



ALPHA

3377POR125P62 RAL9011

EAN 4031582360820



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

